Index of Claims

Appli	ication/	Control	No.
-------	----------	---------	-----

10/654,313

Examiner

- --

LUONG T. NGUYEN

GUIDASH, ROBERT M.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

2622

-	√	Rejected
		Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L	L.,				J		\vdash		
L Cli	aim	Date								-	
_	Original	12/26/06				İ					
Final	gir	792	l		1						
L.	Q.	12/				1					ı
		1	_	_	╀-	ļ		┞	╄	<u> </u>	1
	1	1		_	<u> </u>	_	₩.		↓_	┞	-
<u> </u>	2	1	<u> </u>	 _	+	\bot	-	ļ	_	<u>'</u>	⇃
	3	1	_	₩	\bot	\vdash	-	-	╄	_	⇃
	4	1	 	-		-	╀	<u> </u>	-	_	┨
	2 3 4 5 6	1	-	 	+	_	\vdash	┼	 	ļ.	-
		1	 - -	-		-	+	ļ	igspace	_	1
	7	1			┼	┼	\vdash	-	╀	 	┨
	8		_	-	-	+	-	╀-	┼—	-	-
	9	V	ļ		-	\vdash	╀	┾-	┿	<u> </u>	┨
	10	1		╁	┼	╀	\vdash	┼	 		┨
	11	٧		-	-	+	\vdash	┼	-	-	\downarrow
ļ	12	1	ļ	-	\vdash	-		-	 	 	1
	12 13 14	1	_	-	-	┼	+	-	-	-	1
<u> </u>	14	1	\vdash	-	┼	-	+	₩	 	 	-
	15	1	_	\vdash	 		-	₩	ļ	<u> </u>	┨
	16	1	<u> </u>	-	\vdash	-	ļ	 	1	┡	1
	17	1	_	 -	-		\vdash		 	!	\downarrow
<u> </u>	18	1		_	-	_	┼	-	 	_	┨
	19		 -	 	\vdash	-	├	\vdash	\vdash	ļ	-
	20			\vdash	\vdash	-	-	\vdash	_	ļ	\cdot
	21			├	╀	 -	-	\vdash	┞		-
	22	_		 —	┼	<u> </u>	-	-	<u> </u>	 —	┨
	23			-	┼—	├	├-	├		_	-
	24	\vdash		├—			├	₩		<u> </u>	1
	25			├	├—	├	┝		<u> </u>	_	1
	26 27			 -	├—	├	<u> -</u>	-	ļ.		┨
	28			├	 	├			├		1
	29			\vdash	\vdash	 	╀	\vdash	-		$\left\{ \right.$
				-		-	 	├			
	30		 -		 	-		⊢	<u> </u>		1
	31			-	ļ- <u>·</u>	 	-		 		ł
	33			 	├	_	-				١.
_	34	\vdash		-		-	 	\vdash	-	 	1
	35			-	-	\vdash	├	┢			1
	36			-	┈	\vdash	 		-	<u> </u>	ł
	37	H		 -	 	-	-	\vdash	_	<u> </u>	
	38				-	 			\vdash		
	39	$\left - \right $		\vdash		\vdash		-	\vdash		
	40				 		_	\vdash	-		
	41	$\vdash \vdash$		 	-		 	 		<u> </u>	
	42	-		-	\vdash	 	-				
	43			_				<u> </u>			1
	44					-		\vdash	<u> </u>		
	45			-	 	<u> </u>					
<u></u>	46				 	-					
	47			_						-	
	48	-			_		-				
	49						-	\vdash			
	50	-+				<u> </u>					
1		- 1									1

Cla	aim					Dat	e			
			Π				Τ			
ਲ	Original			1						
Final	ğ		1					'		
-	Ō	l								
	51	┢	╀	┼	╁	+	╁	\vdash	\vdash	-
-	52	╀	┪—	╁	╀	+	╀	┼	┼	┝
			╁┈	╀	-	┿	┼	┼	_	-
	53	├	╀	-	 	-		₩	┞	ļ
<u> </u>	54	├	┼—	┼	├	┼	┼—	╄	<u> </u>	├
	55	_	_	\vdash	╄	\vdash		 	ļ	
<u> </u>	56		_	\perp	↓	 	┺	_	_	<u> </u>
	57	 	ļ	┞	·	\perp	ļ	_	_	<u> </u>
ļ	58	_		╙	1_	<u> </u>	_		<u> </u>	_
	59	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>		<u> </u>
	60	ļ			<u> </u>					_
	61									
	62									
	63									
	64									
	65									
	66				Γ					
	67					Π	T			
	68	П				\vdash				
	69	\vdash		T		 				
	70					\vdash	✝	 	┢	
	71	_	\vdash		 	+	\vdash	 	_	
	72	_	\vdash			\vdash	╁╌	 	\vdash	
-	73	\vdash	 	╁─	\vdash	╁	 	╁		
	74	-	 	\vdash		-	╁	╁		
	75			\vdash	-	┼	\vdash	┢	-	
 	76	-	\vdash			-	╅╼╌	╁	-	┢
	77	-		\vdash	\vdash	├		\vdash	-	┢╌
	78	-		╁	⊢	┼	-	\vdash	-	
——	79	\vdash	-	-		\vdash	-	-	\vdash	
	80	\vdash	-	-	├	├	-	 		<u> </u>
-	_	_				\vdash	 			
	81		 		 	├	-	 		
	82	\vdash			-	-	-	 	-	<u> </u>
	83	ļ <u>.</u>	 		_	-	<u> </u>	\vdash	 	
	84			 		 -	 	<u> </u>	_	
\vdash	85	<u> </u>		<u> </u>			 	<u> </u>		
	86		 	<u> </u>	_	_	1_	<u> </u>	<u> </u>	
	87				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	88		_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_			L
	89				_	<u> </u>	_			
	90			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			
\sqcup	91			<u> </u>		_	ŀ			
	92					<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$]
	93				ļ]
	94									
	95									
	96									
	97									
	98				,					\neg
	99						П			\neg
	100									\dashv

Cl	aim					Dat	e			
		<u> </u>		T		1		Γ		T
ā	Original									
Final	rig									
	0									
	101	 	_				 	 		
	102			<u> </u>			Π		1	
	103					,				
	104									
	105									
	106									
	107									
	108				L					
	109			<u> </u>						
	110			╙		<u> </u>				
	111		_	_	<u> </u>					
	112			L	_				<u> </u>	
	113			<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	
ļ	114	<u> </u>	 	_		ļ		_		<u> </u>
<u> </u>	115		<u> </u>		<u> </u>		_	_	ļ	<u> </u>
	116		_	ļ	_	<u> </u>			$oxed{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}}$	
	117	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ
	118	_				<u> </u>			Ľ	
	119	_			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	120		<u> </u>	_	_	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	 _	Ш
	121	_	_	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	122	_	<u> </u>	-		<u> </u>			<u> </u>	
<u> </u>	123		· .	<u> </u>			_		<u> </u>	\vdash
	124			_			<u> </u>	<u> </u>	 	
·	125 126							┝	<u> </u>	
	127				<u> </u>				<u> </u>	
	128				 			\vdash		\vdash
	129		-		-				\vdash	$\vdash \vdash$
\vdash	130				_	-				┼╌┤
	131					_	_	—	 	\vdash
-	132					-		-	-	\vdash
	133								\vdash	\vdash
	134			_		-		-		├─┤
	135					-			\vdash	$\vdash \dashv$
	136			_		-				\vdash
	137								\vdash	Н
	138				_					H
	139									H
· .	140							-		\vdash
	141							_		П
	142							- i		
	143									
	144									
	145									•
	146									
	147									
	148									
	149									
	150	\Box								
,										